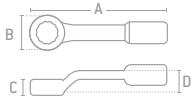


LLAVES DE GOLPE

LLAVES DE GOLPE ACODADAS FOSFATIZADAS MÉTRICAS, 12 PUNTAS



• Amplia zona de impacto que brinda mayor confianza y seguridad al golpear.



2680SWM

- El diseño acodado de estas llaves permite su aplicación en aquellos lugares donde existe un obstáculo para su accionamiento.
- Fabricados en acero cromo molibdeno.
- Acabado fosfatizado.
- Exceden la norma FEDERAL GGG-W-636E.

CÓDIGO	DIMENSIÓN DE BOCA	LONGITUD (A)	ANCHO BOCA (B)	ESPESOR LLAVE (C)	ALTURA DE CODO (D)	
2632SWM	32 mm	10-3/4"	1-7/8"	13/16"	1-3/16"	1
2634SWM	34 mm	10-3/4"	1-7/8"	13/16"	1-3/16"	1
2636SWM	36 mm	12"	2-3/16"	1"	1-1/2"	1
2641SWM	41 mm	12-1/4"	2-13/32"	1-1/8"	1-1/2"	1
2646SWM	46 mm	13-7/16"	2-21/32"	1-3/16"	1-9/16"	1
2650SWM	50 mm	13-7/16"	2-27/32"	1-1/4"	1-21/32"	1

CÓDIGO	DIMENSIÓN DE BOCA	LONGITUD (A)	ANCHO BOCA (B)	ESPESOR LLAVE (C)	ALTURA DE CODO (D)	
2655SWM	55 mm	14"	3-13/16"	1-5/16"	2-1/8"	1
2660SWM	60 mm	14"	3-13/16"	1-5/16"	2-3/16"	1
2665SWM	65 mm	14-1/2"	4-1/16"	1-5/16"	2-1/2"	1
2670SWM	70 mm	15-7/8"	4-13/16"	1-9/16"	2-1/2"	1
2675SWM	75 mm	15-3/16"	4-3/4"	1-9/16"	2-3/8"	1
2680SWM	80 mm	15-7/8"	4-7/8"	1-3/8"	2-3/8"	1

GRANEL

URREA

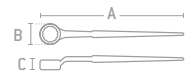


Disponible en Colombia

LLAVES DE MANO

LLAVES ESTRUCTURALES

LLAVES ESTRUCTURALES DE ESTRÍAS FOSFATIZADAS EN PULGADAS, 12 PUNTAS



2623

- Mango de barra cónica ideal para alineación de bridas y ajuste de tuercas con mayor torque.
- Fabricados en acero cromo molibdeno.
- Acabado fosfatizado.
- Exceden la norma FEDERAL GGG-W-636E.

CÓDIGO	DIMENSIÓN DE BOCA	LONGITUD (A)	ANCHO BOCA (B)	ESPESOR LLAVE (C)	
2613	13/16"	12"	1-3/8"	5/8"	1
2614	7/8"	12"	1-3/8"	5/8"	1
2615	15/16"	12"	1-9/16"	11/16"	1
2616	1"	12"	1-9/16"	11/16"	1
2617	1-1/16"	15"	1-11/16"	13/16"	1
2618	1-1/8"	15"	1-11/16"	13/16"	1
2620	1-1/4"	17"	1-63/64"	13/16"	1
2621	1-5/16"	17"	1-63/64"	13/16"	1

CÓDIGO	DIMENSIÓN DE BOCA	LONGITUD (A)	ANCHO BOCA (B)	ESPESOR LLAVE (C)	
2623	1-7/16"	21"	2-3/16"	1"	1
2624	1-1/2"	21"	2-3/16"	1"	1
2626	1-5/8"	22"	2-7/16"	1-1/4"	1
2627	1-11/16"	22"	2-7/16"	1-1/4"	1
2629	1-13/16"	24"	2-57/64"	1-23/64"	1
2630	1-7/8"	24"	2-57/64"	1-23/64"	1
2632	2"	24"	2-57/64"	1-23/64"	1

GRANEL

URREA



Disponible en Colombia

LLAVES ESTRUCTURALES CON BOCA ESPAÑOLA FOSFATIZADAS EN PULGADAS



C908

- Mango de barra cónica ideal para alineación de bridas y ajuste de tuercas con mayor torque.
- Fabricados en acero cromo molibdeno.
- Acabado fosfatizado.
- Exceden la norma FEDERAL GGG-W-636E.

CÓDIGO	DIMENSIÓN DE BOCA	LONGITUD (A)	ANCHO BOCA (B)	ESPESOR LLAVE (C)	
C903A	5/8"	11-3/4"	1-7/8"	7/16"	1
C903	11/16"	11-3/4"	1-7/8"	7/16"	1
C904A	3/4"	12"	1-7/8"	7/16"	1
C905	7/8"	14-1/2"	2"	17/32"	1
C905B	15/16"	14-1/4"	2"	17/32"	1
C906B	1"	14-1/2"	2"	17/32"	1
C907	1-1/16"	17"	2-1/2"	39/64"	1
C907A	1-1/8"	17"	2-1/2"	39/64"	1
C908	1-1/4"	19"	2-3/4"	11/16"	1

CÓDIGO	DIMENSIÓN DE BOCA	LONGITUD (A)	ANCHO BOCA (B)	ESPESOR LLAVE (C)	
C908A	1-5/16"	19"	2-3/4"	11/16"	1
C909	1-7/16"	21"	3-1/16"	3/4"	1
C909A	1-1/2"	21"	3-1/16"	3/4"	1
C910	1-5/8"	23"	3-19/32"	53/64"	1
C910A	1-11/16"	23"	3-19/32"	53/64"	1
C911	1-13/16"	25"	4-1/4"	57/64"	1
C911A	1-7/8"	25"	4-1/4"	57/64"	1
C912	2"	25"	4-1/4"	57/64"	1

GRANEL

URREA



Disponible en Colombia